

# 苏州出售482C15传感器美国PCB国内办事处

产品名称	苏州出售482C15传感器美国PCB国内办事处
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	30000.00/件
规格参数	灵敏度:10-500mv/g 报告:出厂报告自带 量程:1-100000g
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

## 产品详情

PCB Piezotronics是一家专业制造精密型振动加速度计的公司，其产品适用于各种jingque振动、冲击、加速度测量和运动监测、控制和测试应用。作为PCB Piezotronics的国内办事处，上海持承自动化设备有限公司向客户提供了一款名为482C15的高性能传感器。

这款传感器具备以下产品参数：

品牌：PCB 数量：1800件 类型：ICP 灵敏度：10-500mv/g 量程：1-100000g 报告：出厂报告自带

482C15传感器采用了先进的ICP、PE、MEMS和电容传感技术，保证了其在各种测量要求下的可靠性和jingque性。此外，该传感器还具备高精度的测量范围选择，可根据实际需求进行调整。

PCB Piezotronics的振动加速度计有单轴、双轴和三轴可选，可以测量不同方向上的振动情况，提供全面的数据支持。482C15传感器作为PCB Piezotronics的一款高性能产品，可广泛应用于工业、航空航天、能源等领域的振动监测和控制。

除了以上优势，上海持承自动化设备有限公司还提供优惠的价格，每件482C15传感器仅售30000.00元。我们致力于为客户提供多样化的产品和定制化的解决方案，以满足不同行业的需求。

请您通过以下方式联系我们的销售团队，获取更多关于482C15传感器的信息：

电话：+86-xxx-xxxxxxx 邮箱：

我们期待与您合作，为您提供优质的产品和服务。

高频压力传感器、变送器是为满足用户在响应频率、外形结构、工作温度等方面特殊要求而设计的产品。以响应频率特点将其定义为微型探针型压力传感器、薄饼型压力传感器等，以耐温度特性将其定义为中高温压力传感器等。这种产品由于要满足用户的多重要求，变送器在结构上常常多采用分体式结构。

高频传感器利用半导体硅极高的杨氏弹性模量和优良的力学特性制成，使传感器具有很高的固有频率，结合本公司先进的内部，外部结构设计，减小了频率损耗。从而获得很高的响应频率和上升时间，是测量高频动态压力的理想产品。

高的频率响应个动态测量；宽的通频带；宽的工作温区；量程覆盖广；产品性能长期稳定性好。

运用在石油、化工、航空航天、材料力学、土木工程、医疗器械、爆破试验、液压试验等流体压力的测量。